

---

# Korrektur der Okklusion

## Grundlagen und praktische Anwendung

---

Albert Solnit, D.D.S.

Klinischer außerordentlicher Professor und Abteilungsleiter  
Department of Dental Morphology  
Abteilung für restaurative Zahnmedizin  
University of Southern California  
Los Angeles

Donald C. Curnutte, D.D.S.

Dozent und früherer Abteilungsleiter  
Department of Occlusion  
Abteilung für restaurative Zahnmedizin  
University of Southern California  
Los Angeles

Mit einem Vorwort von  
Rex Ingraham, D.D.S.

Übersetzt von

Georg Hoefer  
Dornwang



Quintessenz Verlags-GmbH  
Berlin, Chicago, London, São Paulo und Tokio 1989

---

---

# Inhaltsverzeichnis

<b>Teil 1</b>	<b>Theorie</b>	
Kapitel 1	Gesundheit und Dysfunktion des stomatognathen Systems	17
Kapitel 2	Kauflächen und Unterkieferfunktion	27
Kapitel 3	Die Bewegung des Unterkiefers und ihre Beziehung zur Okklusion	45
Kapitel 4	Anatomische Determinanten der Okklusion	53
Kapitel 5	Arten der funktionellen therapeutischen Okklusion	71
Kapitel 6	Okklusale Interferenzen und stomatognathic Funktion	87
Kapitel 7	Bruxismus und okklusale Disharmonie	93
Kapitel 8	Die Rolle der Okklusion bei der Kiefergelenk- und der neuromuskulären Funktion	97
<b>Teil 2</b>	<b>Diagnose</b>	
Kapitel 9	Funktionsanalyse des stomatognathen Systems	121
Kapitel 10	Montierte diagnostische Modelle	139
Kapitel 11	Messung der räumlichen Verhältnisse für die klinische Okklusion	177
Kapitel 12	Aufzeichnung der Grenzbewegungen des Unterkiefers	191
Kapitel 13	Funktionsanalyse der Okklusion an montierten diagnostischen Modellen	203
<b>Teil 3</b>	<b>Behandlung</b>	
Kapitel 14	Die Ziele der Behandlung: Ein Fallbeispiel	217
Kapitel 15	Möglichkeiten der reversiblen palliativen Behandlung	235
Kapitel 16	Korrektur der Okklusion durch selektives Einschleifen	245
Kapitel 17	Korrektur der Okklusion durch restaurative Behandlung	333
Kapitel 18	Einfluß der Okklusion auf gingivale Dehiszenz und Rezession	365
<b>Anhang</b>		
Teil A	Problemorientierter zahnärztlicher Befund	385
Teil B	Zusammenfassung und Aufstellung aller Probleme	388
Teil C	Richtlinien für die klinische Untersuchung	390
Teil D	Funktionsanalyse und okklusales Korrekturprotokoll	405
<b>Sachregister</b>		407